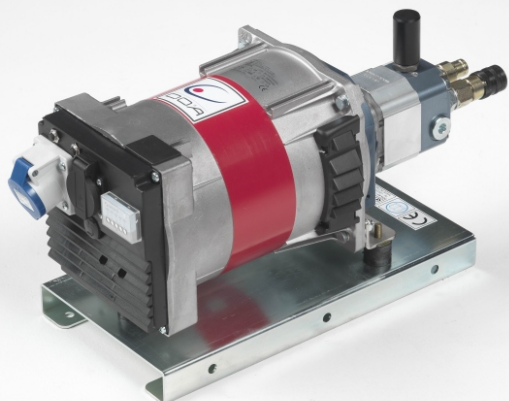


GENERATORI DI CORRENTE CON MOTORE IDRAULICO



L' HG 3000 e HG 5000 sono dei compatti generatori di corrente ad azionamento idraulico con potenza rispettivamente 3000 e 5000 Watt - 230 Volt 50 Hz - AC.

Il loro impiego è ideale usati come accessorio di macchine movimento terra, autocarri, autogrù, piattaforme aeree, officine mobili, imbarcazioni, e tutte le macchine da cantiere dotate di circuito idoneo. Il collegamento alle macchine è molto semplice essendo i generatori idraulicamente autoregolati, due tubi idraulici sono sufficienti ed in pochi minuti la macchina può azionare elettro utensili di tutti i tipi, illuminare ed anche saldare eliminando la presenza dei tradizionali generatori con motore a scoppio e dei loro associati problemi di avviamento, manutenzione, trasporto, carburante, rumorosità e fumosità di scarico.

L' HG 3000 e HG 5000 sono prodotti di alta qualità che possono aumentare significativamente la versatilità delle macchine migliorando l'efficienza delle squadre, la loro produttività e fornendo ovunque necessario energia elettrica a basso costo ed a bassa manutenzione.

VANTAGGI

- RUMOROSITA' COMPLETAMENTE ANNULLATA, NESSUNA FUMOSITA' DI SCARICO E VIBRAZIONE, LUNGA DURATA OPERATIVA - ESTREMAMENTE LEGGERI E TRASPORTABILI - MANUTENZIONE PRATICAMENTE INESISTENTE E BASSI COSTI DI GESTIONE
- I MINIMI PESI ED INGOMBRI PERMETTONO UNA FACILE INSTALLABILITA' SULLE MACCHINE
- ALTERNATORE DI ALTA QUALITA' CON PROTEZIONE MAGNETOTERMICA DIFFERENZIALE, VOLTMETRO
- L'ESCLUSIVO MOTORE IDRAULICO DOA E' DIFESO CONTRO UTILIZZI ERRORNEI ED ECCESSI DI PORTATA E NUMERO DI GIRI

PESO E DIMENSIONI


	HG 3000	HG 5000
PESO	25 kg	27 Kg
ALTEZZA	28 cm	28 cm
LUNGHEZZA	60 cm	60 cm
LARGHEZZA	22 cm	22 cm

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

POTENZA	3 KVA - 5 KVA
VOLTAGGIO	230 Volt
FREQUENZA	50 Hz
PROTEZIONE CIRCUITO	Magnetotermica differenziale
GRADO DI PROTEZIONE	IP 23

NOTA: DOA produce anche generatori con potenza superiore e con differenti caratteristiche elettriche. Per configurazioni speciali contattare DOA

CARATTERISTICHE IDRAULICHE

	HG 3000	HG 5000
PORTATA MIN-MAX	25-40 l/min	30-40 l/min
PORTATA IDEALE	30 l/min	35 l/min
PRESSIONE	210 Bar	210 Bar
CONTROPRESSIONE TOLLERABILE	max 17 bar	
GRUPPO EHTMA		



Dettaglio dell'esclusivo motore idraulico con le valvole di controllo integrato